



ΕΦΗΜΕΡΙΣ ΤΗΣ ΚΥΒΕΡΝΗΣΕΩΣ

ΤΗΣ ΕΛΛΗΝΙΚΗΣ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑΣ

ΤΕΥΧΟΣ ΤΕΤΑΡΤΟ

Αρ. Φύλλου 412

25 Οκτωβρίου 2011

ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΑ

ΑΠΟΦΑΣΕΙΣ

- Κήρυξη ως αναδασωτέας, έκτασης Δημόσιου Δάσους, συνολικού εμβαδού 1.324.046,155 τ.μ., λόγω πυρκαγιάς που εκδηλώθηκε στη δασική θέση «Εγνατία Οδό - Λυκόρρεμα Πλάκα», περιοχής οικισμού Πλάκας, Δήμου Αλεξ/πολης, Ν. Έβρου»..... 1
- Κήρυξη ως αναδασωτέας εκτάσεως 383,415 στρεμμάτων στη θέση «Καλλιρρόη», του αγροκτήματος Ανύδρου, του Δήμου Σκύδρας, της ΠΕ Πέλλας..... 2

ΑΠΟΦΑΣΕΙΣ

- Αριθμ. 18850 (1)
Κήρυξη ως αναδασωτέας, έκτασης Δημόσιου Δάσους, συνολικού εμβαδού 1.324.046,155 τ.μ., λόγω πυρκαγιάς που εκδηλώθηκε στη δασική θέση «Εγνατία Οδό-Λυκόρρεμα Πλάκα», περιοχής οικισμού Πλάκας, Δήμου Αλεξ/πολης, Ν. Έβρου.

Ο ΓΕΝΙΚΟΣ ΓΡΑΜΜΑΤΕΑΣ ΑΠΟΚΕΝΤΡΩΜΕΝΗΣ ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ - ΘΡΑΚΗΣ

Έχοντας υπόψη:

1. Τις διατάξεις των άρθρων 24 παρ. 1 και 117 παρ. 3 του Συντάγματος της χώρας.
2. Τις διατάξεις των άρθρ. 38 παρ. 1 και άρθρ. 41 παρ. 1 και 3 του Ν. 998/1979 (ΦΕΚ 289 Α'/29-12-79) «Προστασίας των δασών και δασικών εν γένει εκτάσεων της Χώρας».
3. Τις διατάξεις του άρθρ. 120 του Ν. 1892/1990 (ΦΕΚ 101 Α'/31-07-90) «για τον εκσυγχρονισμό και την ανάπτυξη και άλλες διατάξεις».
4. Τις υπ' αριθμ. 160417/1180/8-7-80 και 182447/3049/24-9-80 διαταγές του Υπουργείου Γεωργίας
5. Τις διατάξεις του Ν. 3852/2010 (ΦΕΚ 87 Α'/07-06-10) «Περί Νέας Αρχιτεκτονικής της Αυτοδιοίκησης και Αποκεντρωμένης Διοίκησης-Πρόγραμμα Καλλικράτης»
6. Τις διατάξεις του Ν.3861/2010 (ΦΕΚ 112 Α'/13-7-2010) «Ενίσχυση της διαφάνειας με την υποχρεωτική ανάρτηση νόμων και πράξεων των κυβερνητικών, διοικητικών και αυτοδιοικητικών οργάνων στο διαδίκτυο «Πρόγραμμα Διαύγεια» και άλλες διατάξεις».
7. Τις διατάξεις του Π.Δ. 142/2010 (ΦΕΚ 235 Α'/27-12-10) «Οργανισμός της Αποκεντρωμένης Διοίκησης Μακεδονίας - Θράκης».
8. Την αριθ. οικ. 1425/19-01-11 (ΦΕΚ 452 Β'722-03-11) απόφαση του Γενικού Γραμματέα Αποκεντρωμένης Διοίκησης Μακεδονίας Θράκης, περί εξουσιοδότησης προς υπογραφή «Με εντολή Γενικού Γραμματέα» αποφάσεων, εγγράφων

και άλλων πράξεων στον Προϊστάμενο της Γεν. Δ/σης Δασών και Αγρ. Υποθέσεων, στον Προϊστάμενο της Δ/σης Συντονισμού και Επιθ/σης Δασών, στους Προϊσταμένους των Δ/σεων δασών των Νομών..κ.τλ.

9. Την αριθ. πρωτ. 18646/29-09-2011 αναφορά του Δασαρχείου Αλεξ/πολης, με την επισυναπτόμενη σ' αυτήν έκθεση αυτοψίας, όπου προτείνεται η κήρυξη ως αναδασωτέας, της αναφερόμενης στο θέμα έκτασης, αποφασίζουμε:

Κηρύσσουμε αναδασωτέα, έκταση Δημοσίου Δάσους, συνολικού εμβαδού 1.324.046,155 τ.μ., με σκοπό τη φυσική ή τεχνητή αναδάσωση και δια μέσου αυτής, αποκατάσταση της καταστραφείσης δασικής βλάστησης, αποτελούμενης από άτομα πεύκου, δρυός, πρίνου, φιλικίου, παλιουριού και αρκεύθου, λόγω πυρκαγιάς που εκδηλώθηκε στις 23-08-2011, στη δασική θέση «Εγνατία Οδός-Λυκόρρεμα Πλάκα» περιοχής οικισμού Πλάκας, Δήμου Αλεξανδρούπολης Ν. Έβρου.

Η ανωτέρω έκταση, εμβαδού 1.324.046,155 τ.μ., απαρτίζεται από δύο τμήματα εμβαδού Ε1=1.322.479,155 τ.μ. (η οποία προκύπτει από την έκταση συνολικού εμβαδού 1.500.205,205 τ.μ., εξαιρουμένων των αγροτικών εκτάσεων Α,Β,...,ΚΓ που εμπεριέχονται σε αυτήν, συνολικού εμβαδού 177.726,05 τ.μ.) και Ε2=1.567,00 τ.μ.. Τα όρια των ανωτέρω τμημάτων απεικονίζονται με στοιχεία (1,2,3,...,134,1) και (1,2,3,...,7,1) αντίστοιχα, όπως φαίνονται στο συνημμένο τοπογραφικό διάγραμμα κλίμακας 1-15000, το οποίο αποτελεί αναπόσπαστο τμήμα της παρούσης.

Η έκταση του τμήματος Ε1=1.322.479,155 τ.μ. εμπίπτει στην κατηγορία της παρ. 1 άρθρ. 3 του Ν. 998/79 και συνορεύει με:

Βόρεια: Δάσος και ρέμα

Νότια: Δάσος

Ανατολικά: Δάσος και δρόμο

Δυτικά: Εγνατία οδός

Η έκταση του τμήματος Ε2= 1.567,00 τ.μ. εμπίπτει στην κατηγορία της παρ. 1 άρθρ. 3 του Ν. 998/79, (μορφή δάσους πεύκων) και συνορεύει με:

Βόρεια: Δάσος

Νότια: Δάσος

Ανατολικά: Δάσος

Δυτικά: Δάσος

Η κήρυξη των ανωτέρω τμημάτων ως αναδασωτέων, ενεργείται σύμφωνα με τις διατάξεις της παρ. 1 και 2γ του άρθρ. 38 και του άρθρ. 41 του Ν. 998/79, όπως αυτά ισχύουν σήμερα, εξαιρουμένης και κάθε έκτασης, που ουδέποτε είχε δασική βλάστηση και περιέχεται (εξολοκλήρου ή τμήμα αυτής) εντός του πολυγώνου Ε1.

Επιτρέπεται υποβολή κατ' αυτής αίτησης ακύρωσης ενώπιων του τριμελούς διοικητικού εφετείου μέσα σε προθε-

σμία εξήντα (60) ημερών, που αρχίζει από την επομένη της δημοσίευσής της, σύμφωνα με την περίπτ. ιδ της παρ. 1, άρθρ. 1 του Ν. 702/77 (ΦΕΚ 268 Α'/19-09-77) όπως αντικαταστάθηκε με το άρθρο 29 παρ. 1 Ν. 2721/99 (ΦΕΚ 112 Α'/03-6-99) και το άρθρ. 1 παρ. 1 Ν. 2944/01 (ΦΕΚ 222 Α'/08-10-01) και προστέθηκε με το άρθρ. 47 παρ. 1 Ν. 3900/10 (ΦΕΚ 213 Α'/17-12-10) και του άρθρ. 46 Π.Δ. 18/89 (ΦΕΚ 8 Α'/09-01-89).

Η απόφαση αυτή να δημοσιευθεί στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως.

Αλεξανδρούπολη, 6 Οκτωβρίου 2011

Με εντολή γενικού Γραμματέα
Αποκεντρωμένης Διοίκησης
Ο Διευθυντής Δασών
ΧΡΗΣΤΟΣ ΖΗΛΙΑΣΚΟΠΟΥΛΟΣ

ΑΝΗΚΕΙ ΣΤΗΝ ΥΠ ΑΡΙΘΜ. 18850/061011 ΑΠΟΦΑΣΗ Δ/ΝΣΗΣ ΔΑΣΩΝ Ν. ΕΒΡΟΥ ΠΕΡΙ ΚΗΡΥΞΗΣ ΑΝΑΔΑΣΩΤΕΑΣ ΕΚΤΑΣΗΣ

ΠΕΡΙΟΧΗ: ΠΛΑΚΑΣ ΔΗΜΟΥ ΑΛΕΞΑΝΔΡΟΥΠΟΛΗΣ

ΕΜΒΑΔΟ Ε1 (1,2,...,134,1)=1500205,205 τ.μ.

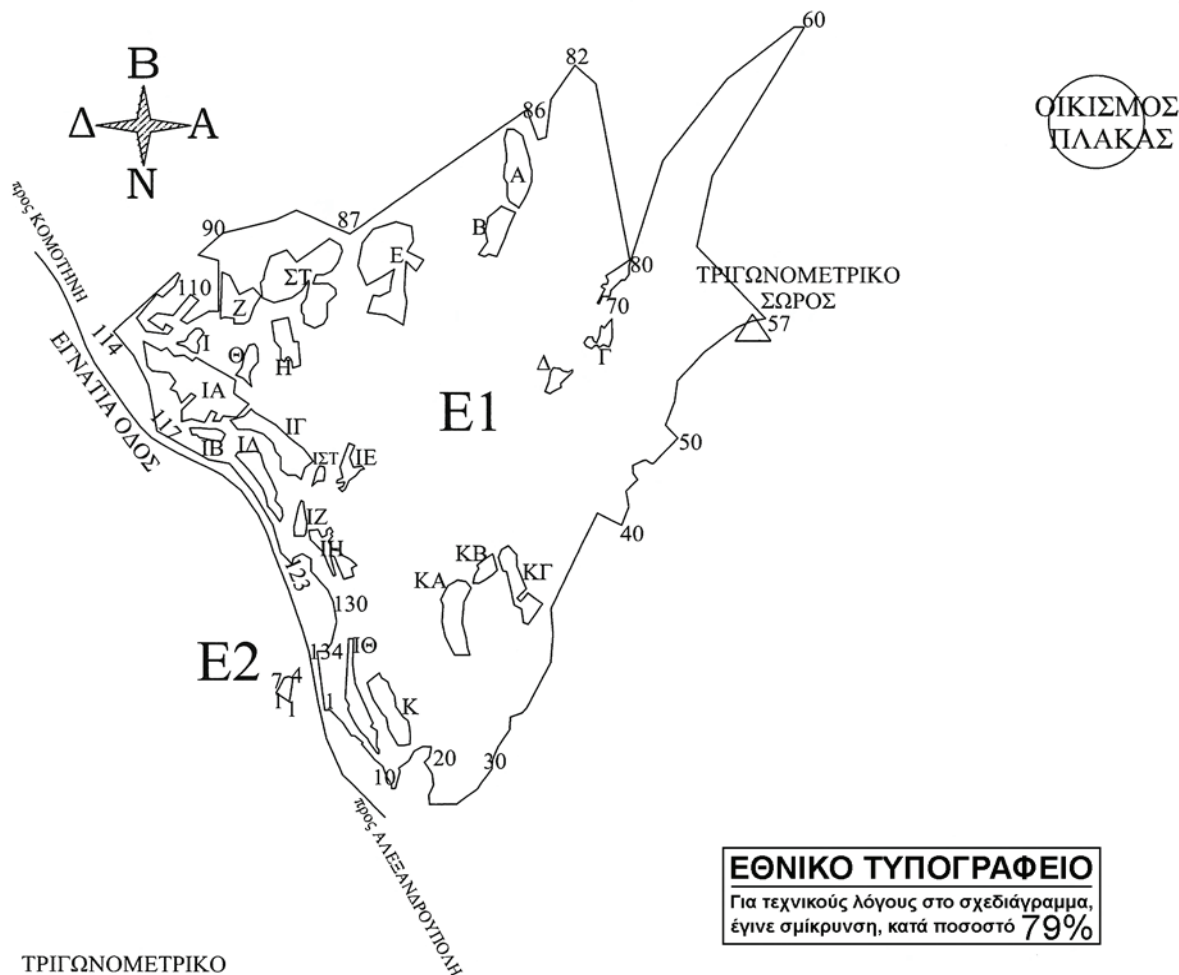
ΕΜΒΑΔΟ Ε2 (1,2,3,4,5,6,7,1)=1567 τ.μ.

ΕΜΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΕΣ ΑΓΡΟΤΙΚΕΣ ΕΚΤΑΣΕΙΣ ΣΤΟ Ε1: 177726,05 τ.μ.

ΣΥΝΟΛΙΚΟ ΕΜΒΑΔΟ ΑΝΑΔΑΣΩΤΕΑΣ ΕΚΤΑΣΗΣ: 1324046,155 τ.μ.

ΣΥΣΤΗΜΑ ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΩΝ ΕΓΣΑ 87

ΚΛΙΜΑΚΑΣ 1 : 15000



ΕΘΝΙΚΟ ΤΥΠΟΓΡΑΦΕΙΟ

Για τεχνικούς λόγους στο σχεδιάγραμμα,
έγινε σμίκρυνση, κατά ποσοστό 79%

ΤΡΙΓΩΝΟΜΕΤΡΙΚΟ
ΒΕΛΟΝΑ



Ο ΣΥΝΤΑΚΤΗΣ
ΑΛΕΞ/ΠΟΛΗ, 29-09-2011

ΠΙΣΤΟΛΑΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ
ΓΕΩΤΕΧΝΙΚΟΣ (ΔΑΣΟΛΟΓΟΣ)
ΜΕ Α ΒΑΘΜΟ

Ο ΔΑΣΑΡΧΗΣ
ΑΛΕΞ/ΠΟΛΗ, 29-09-2011

ΜΠΑΚΑΛΗΣ ΖΑΧΑΡΙΑΣ
ΓΕΩΤΕΧΝΙΚΟΣ (ΔΑΣΟΛΟΓΟΣ)
ΜΕ Α ΒΑΘΜΟ

Ο ΔΙΕΥΘΥΝΤΗΣ ΔΑΣΩΝ Ν. ΕΒΡΟΥ
ΑΛΕΞ/ΠΟΛΗ, 06-10-2011

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΑΠΟΚΕΝΤΡΩΜΕΝΗ ΔΙΟΙΚΗΣΗ
ΑΛΕΞΑΝΔΡΟΥΠΟΛΗΣ
ΔΙΕΥΘΥΝΤΗΣ ΔΑΣΩΝ
ΧΡΗΣΤΟΣ ΖΗΛΙΑΣΚΟΠΟΥΛΟΣ
ΠΕ Γεωτεχνικός (Δασολόγος) με Α' Βαθμ.

ΠΙΝΑΚΕΣ ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΩΝ

ΠΙΝΑΚΑΣ
ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΩΝ Ε1

1 X=643985.3115 Y=4526192.9066
2 X=644000.0000 Y=4526192.9066
3 X=644030.3715 Y=4526160.8561
4 X=644051.7582 Y=4526128.1537
5 X=644060.5645 Y=4526127.2103
6 X=644080.6931 Y=4526109.9158
7 X=644077.5480 Y=4526106.1424
8 X=644110.1137 Y=4526067.0697
9 X=644130.5780 Y=4526049.4316
10 X=644140.1045 Y=4526023.6801
11 X=644153.1593 Y=4526000.7506
12 X=644153.1593 Y=4525991.7610
13 X=644163.0000 Y=4525992.0000
14 X=644174.0838 Y=4526035.9877
15 X=644171.0000 Y=4526044.2700
16 X=644196.8300 Y=4526064.0000
17 X=644209.9400 Y=4526088.1800
18 X=644232.1700 Y=4526100.6600
19 X=644253.6200 Y=4526099.1300
20 X=644248.7400 Y=4526073.0800
21 X=644235.6600 Y=4526060.0000
22 X=644255.6700 Y=4526029.4700
23 X=644259.0500 Y=4525999.6600
24 X=644246.4300 Y=4525973.5600
25 X=644249.4700 Y=4525950.7600
26 X=644318.0000 Y=4525952.0000
27 X=644370.0000 Y=4525991.0000
28 X=644383.0000 Y=4526011.0000
29 X=644406.0000 Y=4526042.0000
30 X=644408.0000 Y=4526067.0000
31 X=644422.0000 Y=4526100.0000
32 X=644451.0000 Y=4526144.0000
33 X=644453.0000 Y=4526176.0000
34 X=644483.0000 Y=4526187.0000
35 X=644494.0000 Y=4526199.0000
36 X=644554.0000 Y=4526316.0000
37 X=644560.0000 Y=4526389.0000
38 X=644555.0000 Y=4526455.0000
39 X=644670.0000 Y=4526700.0000
40 X=644730.0000 Y=4526669.0000
41 X=644748.0000 Y=4526717.0000
42 X=644741.0000 Y=4526758.0000
43 X=644741.0000 Y=4526758.0000
44 X=644769.1951 Y=4526788.5566
45 X=644758.5547 Y=4526804.2725
46 X=644757.2057 Y=4526824.4014
47 X=644783.0104 Y=4526837.3901
48 X=644790.8408 Y=4526838.6355

49 X=644800.9846 Y=4526831.8743
50 X=644808.5553 Y=4526829.7912
51 X=644870.0000 Y=4526895.0000
52 X=644839.0000 Y=4526929.0000
53 X=644862.0000 Y=4526990.0000
54 X=644869.0000 Y=4527043.0000
55 X=644937.0000 Y=4527118.0000
56 X=645018.0000 Y=4527181.0000
57 X=645054.0000 Y=4527196.0000
58 X=645090.0000 Y=4527204.0000
59 X=644917.2876 Y=4527387.9372
60 X=644956.1906 Y=4527569.4810
61 X=645187.8891 Y=4527953.3035
62 X=645161.9533 Y=4527953.5163
63 X=644993.8115 Y=4527819.3244
64 X=644832.0803 Y=4527609.1159
65 X=644748.7634 Y=4527339.4465
66 X=644748.0341 Y=4527315.3850
67 X=644738.5535 Y=4527302.2605
68 X=644729.0728 Y=4527301.5314
69 X=644703.5479 Y=4527275.2825
70 X=644699.9015 Y=4527259.6061
71 X=644681.6694 Y=4527259.6061
72 X=644673.2133 Y=4527240.4921
73 X=644669.0465 Y=4527242.6970
74 X=644688.4153 Y=4527278.9282
75 X=644678.9733 Y=4527284.3441
76 X=644683.1280 Y=4527290.9589
77 X=644693.8021 Y=4527292.0611
78 X=644696.0728 Y=4527300.0731
79 X=644690.4209 Y=4527312.4685
80 X=644720.6861 Y=4527332.5197
81 X=644749.7943 Y=4527353.0886
82 X=644665.0000 Y=4527806.0000
83 X=644614.0000 Y=4527854.0000
84 X=644554.0000 Y=4527765.0000
85 X=644542.0000 Y=4527669.0000
86 X=644521.5926 Y=4527662.4738
87 X=644494.0000 Y=4527739.0000
88 X=644047.8424 Y=4527419.8200
89 X=643914.0000 Y=4527480.0000
90 X=643863.0000 Y=4527455.0000
91 X=643730.0000 Y=4527421.0000
92 X=643668.6664 Y=4527364.4250
93 X=643719.9959 Y=4527350.1402
94 X=643719.4668 Y=4527219.4611
95 X=643695.1249 Y=4527219.4611
96 X=643640.6202 Y=4527187.7172
97 X=643624.2159 Y=4527196.7112
98 X=643669.9520 Y=4527248.0812
99 X=643649.7690 Y=4527263.3772

100 X=643606.2038 Y=4527209.4175
101 X=643565.9582 Y=4527215.1440
102 X=643543.2696 Y=4527196.1190
103 X=643580.6616 Y=4527171.6846
104 X=643587.5641 Y=4527186.6327
105 X=643605.3136 Y=4527176.6126
106 X=643592.6072 Y=4527161.0937
107 X=643537.3837 Y=4527168.5388
108 X=643513.6569 Y=4527202.6496
109 X=643564.4195 Y=4527263.9025
110 X=643578.9596 Y=4527256.7332
111 X=643609.7137 Y=4527284.1638
112 X=643623.1576 Y=4527313.6347
113 X=643618.2597 Y=4527317.8158
114 X=643456.0000 Y=4527168.0000
115 X=643506.0000 Y=4527106.0000
116 X=643543.4845 Y=4527031.0697
117 X=643565.2551 Y=4526911.8284
118 X=643695.5804 Y=4526837.9875
119 X=643747.2969 Y=4526828.5053
120 X=643805.2665 Y=4527106.1611
121 X=643855.5291 Y=4526669.1519
122 X=643875.0000 Y=4526597.5223
123 X=643903.4327 Y=4526567.5527
124 X=643906.8753 Y=4526582.8989
125 X=643929.4127 Y=4526593.8651
126 X=643951.1481 Y=4526580.1372
127 X=643951.3836 Y=4526547.8845
128 X=643961.4655 Y=4526538.5421
129 X=643992.4492 Y=4526501.1725
130 X=644006.2198 Y=4526473.6370
131 X=644015.0722 Y=4526421.0245
132 X=644001.3017 Y=4526364.9700
133 X=643986.0558 Y=4526343.8267
134 X=643966.2294 Y=4526343.8267

ΠΙΝΑΚΑΣ
ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΩΝ Ε2

1 X=643864 Y=4526237
2 X=643897 Y=4526215
3 X=643902 Y=4526248
4 X=643906 Y=4526275
5 X=643896 Y=4526279
6 X=643884 Y=4526276
7 X=643881 Y=4526270

ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΩΝ

ΑΓΡΟΤΕΜΑΧΙΟΥ Α

1 X=644486.1970 Y=4527507.4035
2 X=644496.0878 Y=4527528.1892
3 X=644504.9641 Y=4527552.5236
4 X=644506.2322 Y=4527581.1672

ΠΙΝΑΚΕΣ ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΩΝ

5X=644502.3585 Y=4527597.3430
 6X=644499.5596 Y=4527615.1271
 7X=644488.4627 Y=4527650.9751
 8X=644482.8015 Y=4527673.2547
 9X=644461.5721 Y=4527688.1078
 10X=644445.1438 Y=4527688.8970
 11X=644437.5789 Y=4527663.5600
 12X=644442.8743 Y=4527623.8527
 13X=644442.1637 Y=4527604.6241
 14X=644438.5378 Y=4527597.3759
 15X=644436.0382 Y=4527563.7992
 16X=644444.7645 Y=4527549.5295
 17X=644445.1121 Y=4527535.2867
 18X=644444.8585 Y=4527515.5150
 19X=644450.7779 Y=4527502.4330
 20X=644467.8163 Y=4527491.7445
 21X=644473.4957 Y=4527486.4001

**ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΩΝ
ΑΓΡΟΤΕΜΑΧΙΟΥ Β**

1X=644465.0148 Y=4527475.2757
 2X=644429.8705 Y=4527490.7361
 3X=644406.4410 Y=4527470.5907
 4X=644396.4181 Y=4527462.7340
 5X=644389.2137 Y=4527428.4241
 6X=644394.5814 Y=4527399.3278
 7X=644372.7025 Y=4527367.0531
 8X=644388.0316 Y=4527361.4222
 9X=644397.7264 Y=4527367.8821
 10X=644418.1103 Y=4527361.1737
 11X=644438.3051 Y=4527408.7493
 12X=644448.5669 Y=4527439.0513

ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΩΝ**ΑΓΡΟΤΕΜΑΧΙΟΥ Γ**

X=644706.0727 Y=4527202.5834
 X=644686.4611 Y=4527178.2553
 X=644679.9240 Y=4527184.4281
 X=644677.3817 Y=4527180.4340
 X=644674.4762 Y=4527159.0108
 X=644667.2127 Y=4527140.1293
 X=644659.5860 Y=4527145.2128
 X=644657.0438 Y=4527155.3797
 X=644645.7852 Y=4527155.0166
 X=644636.7058 Y=4527140.8555
 X=644642.5166 Y=4527131.7779
 X=644654.8647 Y=4527125.9682
 X=644662.1282 Y=4527133.5934
 X=644670.1182 Y=4527134.3197
 X=644671.9341 Y=4527128.5100
 X=644684.2821 Y=4527136.1352
 X=644698.8092 Y=4527130.3255

X=644706.4359 Y=4527153.9273
 X=644706.7991 Y=4527174.2612
 X=644704.9832 Y=4527183.3388

ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΩΝ**ΑΓΡΟΤΕΜΑΧΙΟΥ Δ**

X=644607.3388 Y=4527064.0213
 X=644590.4250 Y=4527047.4707
 X=644578.5493 Y=4527035.2376
 X=644579.6289 Y=4527025.5231
 X=644559.1164 Y=4527014.7292
 X=644551.9190 Y=4527009.6921
 X=644539.3237 Y=4527014.3694
 X=644549.0401 Y=4527039.9150
 X=644553.3585 Y=4527065.4605
 X=644559.8362 Y=4527075.8946
 X=644577.1098 Y=4527074.4554
 X=644583.5875 Y=4527067.6192
 X=644597.6223 Y=4527064.7409
 X=644608.0585 Y=4527071.2172

ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΩΝ**ΑΓΡΟΤΕΜΑΧΙΟΥ Ε**

X=644234.1008 Y=4527352.3108
 X=644191.8351 Y=4527374.6354
 X=644207.7844 Y=4527400.9464
 X=644203.6173 Y=4527439.7921
 X=644164.4282 Y=4527450.5441
 X=644106.9597 Y=4527432.3223
 X=644079.5568 Y=4527396.7163
 X=644068.2278 Y=4527337.1620
 X=644089.7595 Y=4527287.7290
 X=644131.2277 Y=4527310.0536
 X=644160.3352 Y=4527329.1889
 X=644152.3978 Y=4527296.8805
 X=644149.3133 Y=4527272.2095
 X=644123.7711 Y=4527259.7050
 X=644106.9778 Y=4527262.3402
 X=644092.4704 Y=4527217.5807
 X=644139.6192 Y=4527211.4130
 X=644182.8022 Y=4527185.4203
 X=644191.1744 Y=4527246.2168
 X=644185.0054 Y=4527275.2934
 X=644189.4427 Y=4527348.3243
 X=644214.9616 Y=4527323.6078

ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΩΝ**ΑΓΡΟΤΕΜΑΧΙΟΥ ΣΤ**

X=643997.1088 Y=4527407.4895
 X=643914.6896 Y=4527346.3619
 X=643889.5775 Y=4527378.1218
 X=643848.9322 Y=4527360.6033
 X=643836.2074 Y=4527324.0870

X=643832.1540 Y=4527301.7976
 X=643824.7227 Y=4527295.0433
 X=643829.4517 Y=4527255.1926
 X=643858.5012 Y=4527242.3593
 X=643902.4133 Y=4527255.1926
 X=643927.4094 Y=4527273.4294
 X=643944.2987 Y=4527300.4468
 X=643945.7284 Y=4527292.0907
 X=643938.0745 Y=4527253.0640
 X=643926.9764 Y=4527238.1420
 X=643926.9764 Y=4527217.8634
 X=643932.7168 Y=4527210.9763
 X=643933.0995 Y=4527189.9324
 X=643959.8879 Y=4527178.0714
 X=643981.7014 Y=4527188.0194
 X=643991.2687 Y=4527206.0023
 X=643991.6514 Y=4527242.3508
 X=644013.8475 Y=4527263.3946
 X=644011.5513 Y=4527278.3166
 X=643993.1821 Y=4527292.4733
 X=643955.3843 Y=4527291.7176
 X=643963.2605 Y=4527313.5618
 X=643983.2932 Y=4527314.2525
 X=644001.5989 Y=4527323.2308
 X=644017.8323 Y=4527345.3315
 X=644028.8849 Y=4527375.5472
 X=644023.7040 Y=4527391.0867
 X=643997.1088 Y=4527407.4895
 X=643914.6896 Y=4527346.3619

ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΩΝ**ΑΓΡΟΤΕΜΑΧΙΟΥ Ζ**

X=643729.3326 Y=4527320.1043
 X=643748.7470 Y=4527311.1207
 X=643772.1163 Y=4527263.6868
 X=643806.5315 Y=4527280.7484
 X=643825.6964 Y=4527259.9210
 X=643808.9362 Y=4527231.6176
 X=643796.5324 Y=4527195.7728
 X=643783.6168 Y=4527187.8584
 X=643759.0356 Y=4527187.8584
 X=643759.8688 Y=4527202.0210
 X=643734.8710 Y=4527205.3534
 X=643725.2885 Y=4527200.3548
 X=643725.2885 Y=4527219.9325

ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΩΝ**ΑΓΡΟΤΕΜΑΧΙΟΥ Η**

X=643853.1845 Y=4527194.5355
 X=643859.9274 Y=4527143.4923
 X=643875.0000 Y=4527125.0000
 X=643875.0000 Y=4527096.8589

ΠΙΝΑΚΕΣ ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΩΝ

X=643884.2700 Y=4527090.6924
X=643888.5401 Y=4527100.1794
X=643894.7079 Y=4527102.7883
X=643901.5874 Y=4527094.4871
X=643905.1458 Y=4527075.0386
X=643923.8865 Y=4527080.9681
X=643919.1420 Y=4527141.9225
X=643906.8063 Y=4527142.1597
X=643893.6419 Y=4527204.1663

ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΩΝ

ΑΓΡΟΤΕΜΑΧΙΟΥ Θ

X=643763.5055 Y=4527056.0038
X=643777.7932 Y=4527075.6157
X=643785.0801 Y=4527107.1078
X=643795.6579 Y=4527133.1945
X=643810.2319 Y=4527136.7197
X=643817.5188 Y=4527125.0000
X=643819.3993 Y=4527090.8917
X=643807.6461 Y=4527077.9658
X=643799.6540 Y=4527064.0999
X=643798.0086 Y=4527050.4690
X=643800.3592 Y=4527038.0132
X=643802.6023 Y=4527026.1269
X=643791.1917 Y=4527038.0132
X=643782.2068 Y=4527047.3727

ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΩΝ

ΑΓΡΟΤΕΜΑΧΙΟΥ Ι

X=643668.2195 Y=4527111.5616
X=643671.1136 Y=4527133.0758
X=643667.3150 Y=4527139.5843
X=643668.0386 Y=4527143.9233
X=643683.2326 Y=4527164.3527
X=643676.1782 Y=4527174.4770
X=643669.8474 Y=4527176.6465
X=643660.9841 Y=4527175.2002
X=643644.5239 Y=4527158.0250
X=643640.3637 Y=4527147.5391
X=643634.3946 Y=4527143.0193
X=643615.9447 Y=4527139.7651
X=643615.7638 Y=4527135.9684
X=643636.0225 Y=4527130.3639
X=643641.4490 Y=4527126.0249
X=643651.2165 Y=4527117.5277
X=643656.8239 Y=4527114.0927

ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΩΝ

ΑΓΡΟΤΕΜΑΧΙΟΥ ΙΑ

X=643762.8786 Y=4527043.0417
X=643758.5722 Y=4527008.5979
X=643796.1126 Y=4526981.5881

X=643764.7925 Y=4526947.3644
X=643730.8202 Y=4526950.2348
X=643724.1215 Y=4526936.8399
X=643705.6943 Y=4526936.8399
X=643715.5088 Y=4526957.9829
X=643702.1113 Y=4526964.5863
X=643685.3644 Y=4526933.9696
X=643652.3491 Y=4526942.1022
X=643626.9896 Y=4526935.8831
X=643627.5184 Y=4526965.9567
X=643662.8879 Y=4527001.9205
X=643650.9137 Y=4527007.9240
X=643626.1270 Y=4526983.5825
X=643614.9913 Y=4527012.5209
X=643598.7591 Y=4527019.1224
X=643612.1054 Y=4527039.2733
X=643595.5387 Y=4527061.3784
X=643553.5033 Y=4527066.3035
X=643541.4082 Y=4527078.6010
X=643531.1205 Y=4527142.5703
X=643576.3274 Y=4527118.7458
X=643589.9716 Y=4527126.3039
X=643608.7120 Y=4527103.9582
X=643634.0278 Y=4527106.9157
X=643654.7408 Y=4527092.2924
X=643663.8327 Y=4527100.9265

ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΩΝ

ΑΓΡΟΤΕΜΑΧΙΟΥ ΙΒ

X=643737.0414 Y=4526903.6739
X=643727.9502 Y=4526885.4951
X=643702.1122 Y=4526887.8871
X=643671.4893 Y=4526895.0629
X=643666.2260 Y=4526901.2819
X=643654.2640 Y=4526901.2819
X=643648.0437 Y=4526919.4606
X=643671.9678 Y=4526919.9390
X=643693.0210 Y=4526918.0255
X=643715.0312 Y=4526917.5471
X=643727.4717 Y=4526912.2848

ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΩΝ

ΑΓΡΟΤΕΜΑΧΙΟΥ ΙΓ

X=643801.4452 Y=4526969.1333
X=643784.4985 Y=4526950.4373
X=643749.4364 Y=4526939.3364
X=643768.1362 Y=4526916.5506
X=643800.2765 Y=4526915.9664
X=643831.2481 Y=4526904.8656
X=643856.3760 Y=4526880.9112
X=643862.8040 Y=4526858.1254
X=643875.0000 Y=4526844.1033

X=643875.0000 Y=4526811.9695
X=643893.1912 Y=4526798.5317
X=643912.4754 Y=4526798.5317
X=643925.9160 Y=4526788.0151
X=643935.4157 Y=4526817.7740
X=643955.7188 Y=4526834.7553
X=643930.5909 Y=4526868.6419
X=643897.2819 Y=4526893.7648
X=643863.3884 Y=4526927.6514
X=643836.5074 Y=4526944.0105
X=643811.7766 Y=4526959.0610

ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΩΝ

ΑΓΡΟΤΕΜΑΧΙΟΥ ΙΔ

X=643873.3467 Y=4526677.3997
X=643880.3149 Y=4526691.6321
X=643877.8362 Y=4526712.1762
X=643860.9352 Y=4526731.9704
X=643865.7641 Y=4526752.2474
X=643852.2434 Y=4526786.0424
X=643834.3767 Y=4526819.8374
X=643824.7190 Y=4526853.6324
X=643814.8738 Y=4526859.3927
X=643768.5197 Y=4526856.9702
X=643762.9101 Y=4526848.3218
X=643783.6741 Y=4526826.1136
X=643805.8867 Y=4526799.5604
X=643830.5137 Y=4526763.3514
X=643839.2055 Y=4526739.2122
X=643842.5857 Y=4526717.4869
X=643853.9567 Y=4526704.3504

ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΩΝ

ΑΓΡΟΤΕΜΑΧΙΟΥ ΙΕ

X=644045.6316 Y=4526881.3669
X=644037.7979 Y=4526860.4813
X=644023.1750 Y=4526819.7543
X=644030.4865 Y=4526792.0809
X=644016.3858 Y=4526785.8152
X=644014.8191 Y=4526778.5052
X=644035.1866 Y=4526781.1159
X=644030.4865 Y=4526768.5845
X=644019.5193 Y=4526764.9296
X=644028.9197 Y=4526756.0531
X=644036.0495 Y=4526761.6932
X=644045.9247 Y=4526785.1685
X=644063.3879 Y=4526797.8244
X=644074.3551 Y=4526811.9222
X=644084.2777 Y=4526814.5329
X=644078.2195 Y=4526821.9822
X=644057.1345 Y=4526819.0478
X=644047.1983 Y=4526844.8170

ΠΙΝΑΚΕΣ ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΩΝ

X=644059.7322 Y=4526875.6234

**ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΩΝ
ΑΓΡΟΤΕΜΑΧΙΟΥ ΙΣΤ**

X=643972.3465 Y=4526822.5616

X=643964.5128 Y=4526810.0302

X=643958.7681 Y=4526790.1889

X=643953.5457 Y=4526769.8254

X=643966.6018 Y=4526783.4011

X=643982.2692 Y=4526784.9675

X=643985.5321 Y=4526807.6594

X=643983.3137 Y=4526820.4730

**ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΩΝ
ΑΓΡΟΤΕΜΑΧΙΟΥ ΙΖ**

X=643925.7084 Y=4526731.7656

X=643919.8942 Y=4526715.6944

X=643914.0801 Y=4526688.6812

X=643907.9240 Y=4526662.6938

X=643909.7661 Y=4526640.1540

X=643922.7353 Y=4526639.6024

X=643933.4970 Y=4526639.6024

X=643938.0207 Y=4526648.3323

X=643940.4147 Y=4526673.9778

X=643935.2846 Y=4526699.6233

X=643932.2065 Y=4526720.8235

X=643931.8645 Y=4526728.6881

**ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΩΝ
ΑΓΡΟΤΕΜΑΧΙΟΥ ΙΗ**

X=643999.1582 Y=4526662.3945

X=643989.2225 Y=4526654.7532

X=643990.3689 Y=4526643.2912

X=643978.1403 Y=4526636.7961

X=643968.5868 Y=4526656.2814

X=643945.2761 Y=4526653.6070

X=643949.4797 Y=4526630.3010

X=643960.9439 Y=4526618.0748

X=643980.4332 Y=4526600.1178

X=643989.2225 Y=4526576.0476

X=644006.8010 Y=4526537.8410

X=644012.1511 Y=4526538.9872

X=643998.7760 Y=4526589.8020

X=644009.0939 Y=4526586.7455

X=644032.4046 Y=4526530.1997

X=644057.2439 Y=4526537.0769

X=644052.6582 Y=4526558.8547

X=644066.0332 Y=4526565.7318

X=644047.6903 Y=4526580.2503

X=644030.0637 Y=4526590.0081

X=644021.7046 Y=4526603.1743

X=644005.2725 Y=4526604.7025

X=643993.8082 Y=4526626.0983

X=643999.9226 Y=4526633.3296

X=644004.5620 Y=4526640.4074

X=643999.9226 Y=4526645.7767

X=644005.2725 Y=4526650.5505

**ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΩΝ
ΑΓΡΟΤΕΜΑΧΙΟΥ ΙΘ**

X=644121.1912 Y=4526081.7856

X=644121.3560 Y=4526091.3413

X=644115.0941 Y=4526100.0733

X=644116.5772 Y=4526141.0969

X=644100.4786 Y=4526151.4291

X=644106.2856 Y=4526159.7231

X=644084.1068 Y=4526210.7394

X=644079.3329 Y=4526221.7205

X=644061.4831 Y=4526262.8481

X=644054.9935 Y=4526312.8941

X=644057.3715 Y=4526377.0879

X=644044.8869 Y=4526377.0879

X=644040.7253 Y=4526301.0063

X=644036.4989 Y=4526223.7395

X=644046.0759 Y=4526206.4987

X=644043.1034 Y=4526195.2054

X=644060.3543 Y=4526159.5411

X=644076.4924 Y=4526136.2610

X=644093.6951 Y=4526119.7381

X=644095.3288 Y=4526113.9309

X=644116.7472 Y=4526083.0800

**ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΩΝ
ΑΓΡΟΤΕΜΑΧΙΟΥ Κ**

X=644199.1007 Y=4526106.2354

X=644200.2288 Y=4526128.2271

X=644197.6630 Y=4526151.9497

X=644194.1536 Y=4526167.3483

X=644182.6511 Y=4526175.3401

X=644163.7401 Y=4526203.0187

X=644161.1805 Y=4526229.2620

X=644149.0264 Y=4526250.1379

X=644143.7284 Y=4526265.7170

X=644128.1462 Y=4526275.9992

X=644122.5367 Y=4526288.4624

X=644091.6840 Y=4526264.1591

X=644106.6429 Y=4526221.7841

X=644128.7696 Y=4526185.6407

X=644139.7848 Y=4526173.4472

X=644145.2667 Y=4526144.8385

X=644158.9201 Y=4526121.0039

X=644169.0591 Y=4526103.3044

X=644183.6263 Y=4526103.3044

**ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΩΝ
ΑΓΡΟΤΕΜΑΧΙΟΥ ΚΑ**

X=644319.2989 Y=4526528.1422

X=644295.3239 Y=4526513.4665

X=644277.3528 Y=4526478.3151

X=644283.5809 Y=4526463.5692

X=644280.6452 Y=4526421.4989

X=644288.4738 Y=4526382.3638

X=644304.1310 Y=4526351.0557

X=644312.1554 Y=4526335.0101

X=644351.1026 Y=4526335.0101

X=644344.2526 Y=4526354.9693

X=644341.3168 Y=4526379.4287

X=644331.0418 Y=4526419.0530

X=644333.4883 Y=4526448.4044

X=644335.4893 Y=4526472.4117

X=644354.0383 Y=4526507.1070

X=644340.8275 Y=4526525.2070

**ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΩΝ
ΑΓΡΟΤΕΜΑΧΙΟΥ ΚΒ**

X=644408.2407 Y=4526594.5613

X=644368.8444 Y=4526566.0762

X=644373.0703 Y=4526556.3995

X=644363.9369 Y=4526542.2251

X=644361.3468 Y=4526532.8210

X=644358.3478 Y=4526519.6006

X=644364.2096 Y=4526521.3724

X=644373.0703 Y=4526519.8732

X=644391.8824 Y=4526530.7766

X=644406.4686 Y=4526540.4533

X=644419.8279 Y=4526552.7196

**ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΩΝ
ΑΓΡΟΤΕΜΑΧΙΟΥ ΚΓ**

X=644430.1789 Y=4526605.4608

X=644422.8003 Y=4526584.9101

X=644434.3953 Y=4526551.1858

X=644443.8822 Y=4526549.0780

X=644454.9502 Y=4526500.5993

X=644462.8559 Y=4526464.2403

X=644480.7756 Y=4526454.2284

X=644485.5190 Y=4526419.4502

X=644497.6403 Y=4526414.7878

X=644533.7910 Y=4526467.8265

X=644497.1140 Y=4526494.8029

X=644478.6673 Y=4526473.7253

X=644469.7075 Y=4526483.2102

X=644492.8977 Y=4526505.3418

X=644469.7075 Y=4526563.3054

X=644468.6535 Y=4526592.8142

X=644448.0986 Y=4526614.9458

Αριθμ. 10515

(2)

Κήρυξη ως αναδασωτέας εκτάσεως 383,415 στρεμμάτων στη θέση «Καλλιρρόη», του αγροκτήματος Ανύδρου, του Δήμου Σκύδρας, της ΠΕ Πέλλας.

Ο ΓΕΝΙΚΟΣ ΓΡΑΜΜΑΤΕΑΣ ΑΠΟΚΕΝΤΡΩΜΕΝΗΣ
ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ - ΘΡΑΚΗΣ

Έχοντας υπόψη:

1) Την παρ. 3 του άρθρου 117 και την παρ. 1 του άρθρου 24 του Συντάγματος της χώρας.

2) Τις δ/ξεις του Ν. 998/79 (ΦΕΚ 289/Α/1979) «Περί προστασίας δασών και δασικών εν γένει εκτάσεων» και ειδικότερα:

α) του αρθ. 41 παρ.1

β) του αρθ. 38 παρ. 1

γ) του αρθ. 70, παρ. 3 του Ν. 998/79, όπως προστέθηκε με το αρθρ. 12, του Ν. 2040/92 και αντικαταστάθηκε με το άρθρο § 15 του Ν. 3208/03.

4) Τις δ/γές του Υπ. Γεωργίας:

α) 160417/1180/80, β) 182447/3049/80 γ) 154659/24-5-82

5) Τις διατάξεις του Ν. 3852/2010 (ΦΕΚ 87/Α'/2010) «Νέα Αρχιτεκτονική της Αυτοδιοίκησης και της Αποκεντρωμένης διοίκησης - Πρόγραμμα Καλλικράτης».

6) Την με αριθμό 1425/19-1-2011 (ΦΕΚ 452Β/22-3-2011) απόφαση του Γενικού Γραμματέα Αποκεντρωμένης Διοίκησης Μακεδονίας- Θράκης για «Εξουσιοδότηση προς υπογραφή Με εντολή Γενικού Γραμματέα αποφάσεων, εγγράφων και άλλων πράξεων στον προϊστάμενο Γενικής Διεύθυνσης Δασών και Αγροτικών Υποθέσεων, στον Προϊστάμενο της Διεύθυνσης Συντονισμού και Επιθεώρησης Δασών, στους Προϊστάμενους των Διευθύνσεων Δασών Νομών, στους Προϊσταμένους των Διευθύνσεων Αναδασώσεων, στους Προϊσταμένους των Δασαρχείων,

της Γενικής Διεύθυνσης Δασών και Αγροτικών Υποθέσεων της Αποκεντρωμένης Διοίκησης Μακεδονίας - Θράκης.»

7) Την με αρ. 10512/26-9-2011 πρόταση του Δασαρχείου Έδεσσας περί κήρυξης αναδασωτέας της αναφερόμενης στο θέμα έκτασης, αποφασίζουμε:

Κηρύσσουμε αναδασωτέα, με σκοπό την αποκατάσταση της δασικής βλάστησης με φυσική αναδάσωση, τη δασική έκταση, εμβαδού 383,415 στρεμμάτων, στην οποία στις 26-8-2011 εξερράγη πυρκαγιά. Η έκταση βρίσκεται στη θέση «Καλλιρρόη» του αγροκτήματος Ανύδρου, στο τεμάχιο 3, χαρακτηρισμένο από την ΕΑ ως «χερσολίβαδο κοινό» και απεικονίζεται στο συνημμένο τοπογραφικό διάγραμμα κλιμ. 1:10.000 ενώ η θέση της είναι σημειωμένη σε απόσπασμα φύλλου χάρτη ΓΥΣ «ΕΔΕΣΣΑ» κλιμ. 1:50.000, το οποίο αποτελεί αναπόσπαστο μέρος της απόφασης αυτής. Το εμβαδόν της προσδιορίζεται από τα στοιχεία 1,2,3,4,1 και 5,6,7,....43,5 οι συντεταγμένες των οποίων δίδονται στον συνημμένο πίνακα.

Η έκταση συνορεύει:

Βόρεια: Με δασική έκταση

Νότια: Με δασική έκταση

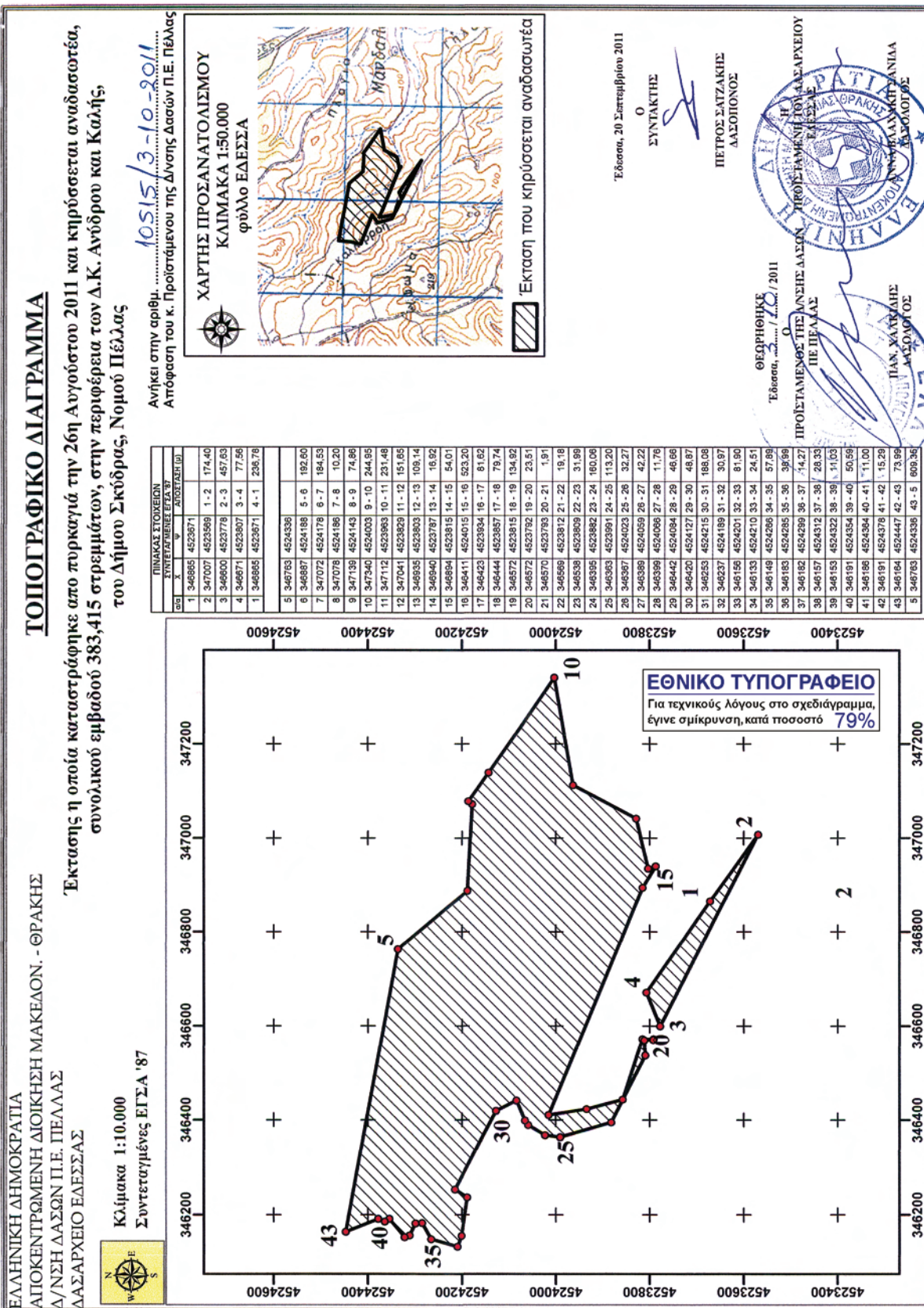
Ανατολικά: με δρόμο

Δυτικά: Με αγρούς

Η απόφαση αυτή να δημοσιευθεί στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως.

Έδεσσα, 3 Οκτωβρίου 2011

Με εντολή Γενικού Γραμματέα
Αποκεντρωμένης Διοίκησης
Ο Προϊστάμενος Δ/νσης
ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ ΧΑΛΚΙΔΗΣ



ΑΠΟ ΤΟ ΕΘΝΙΚΟ ΤΥΠΟΓΡΑΦΕΙΟ

ΚΑΠΟΔΙΣΤΡΙΟΥ 34 * ΑΘΗΝΑ 104 32 * ΤΗΛ. 210 52 79 000 * FAX 210 52 21 004